

## Bouée couronne de sauvetage SOLAS-MED - Polyéthylène

Référence : F1280000



### DESCRIPTION :

- **Type** : Bouée de sauvetage standard
- **Norme** : SOLAS-MED
- **Dimensions** : Ø extérieur 740 mm, intérieur 430 mm, épaisseur 10 cm
- **Coloris** : Orange vif
- **Matériau** : Polyéthylène, mousse polyuréthane 14,5 kg

### INFORMATION PRODUIT

#### **Bouée Couronne de Sauvetage SOLAS-MED : Votre Allié de Sécurité en Mer**

Assurez la sécurité maritime avec notre **bouée couronne**, un indispensable pour les opérations de sauvetage en mer. Cette bouée est homologuée **SOLAS-MED**, garantissant une conformité aux normes internationales de sécurité maritime. Sa conception robuste assure une flottabilité optimale et une visibilité accrue, idéale pour secourir efficacement toute personne tombée à l'eau.

#### **Idéal pour :**

- **Garantir la sécurité maritime** : Equipement essentiel à bord pour les navires commerciaux et les plaisanciers.
- **Faciliter les opérations de sauvetage** : Repérage rapide et sauvetage efficace grâce à ses bandes rétro-réfléchissantes.

#### **Caractéristiques principales :**

- Type de produit : Bouée de sauvetage standard avec structure en polyéthylène.
- Norme : Conforme à SOLAS-MED.
- Dimensions : Diamètre extérieur de 740 mm, diamètre intérieur de 430 mm, épaisseur de 10 cm.
- Coloris : Orange vif pour une visibilité accrue.



- Matériau : Mousse polyuréthane à flottabilité de 14,5 kg.
- Fixation : Utilisation polyvalente avec une filière de 3 m.
- Usage : Extérieur, adapté pour des hauteurs d'arrimage jusqu'à 30 m.

## Avantages produit

- **Visibilité renforcée** grâce au coloris orange vif, facilitant le repérage rapide d'une personne en difficulté.
- **Conformité réglementaire** avec la norme SOLAS-MED, assurant la fiabilité et l'acceptation internationale du produit.
- **Installation simple** avec une filière de 3 m permettant un positionnement polyvalent et rapide.
- **Durabilité du matériau** en polyéthylène, résistant aux chocs, aux UV et aux conditions maritimes exigeantes.

## À qui s'adresse ce produit ?

Cette bouée s'adresse aux professionnels et particuliers nécessitant des dispositifs de sauvetage fiables : capitaines de navires, gestionnaires de ports, clubs nautiques, pêcheurs professionnels, collectivités, mais aussi propriétaires de bateaux de plaisance. Elle est adaptée aux installations sur quais, pontons, navires de travail, bateaux à moteur, voiliers et yachts. Elle convient à tout environnement où existe un risque de chute à l'eau.

## Mise en place et utilisation

L'installation est rapide et intuitive. Il suffit de fixer la bouée sur un support adapté, en veillant à ce qu'elle soit facilement accessible en cas d'urgence. La filière de 3 m permet d'assurer une récupération sécurisée en maintenant un lien entre la victime et le sauveteur. Pour un fonctionnement optimal, il est conseillé de vérifier régulièrement l'état du polyéthylène, la flottabilité de la mousse ainsi que l'intégrité de la filière. À éviter : une installation trop éloignée du plan d'eau ou une fixation instable qui ralentirait l'intervention.

## Cadre réglementaire

La réglementation maritime impose des [équipements d'intervention](#) adaptés à chaque embarcation et site nautique. La présence d'une **bouée de sauvetage conforme SOLAS-MED** répond aux exigences de sécurité fixées par la Division 240. Le chef de bord est tenu de garantir la conformité et le bon état de son matériel. En complément, chaque navire doit disposer d'un [Gilet de sauvetage](#) adapté au type de navigation : **gilet 100N** pour la navigation côtière, [gilet de sauvetage automatique 150N](#) pour les navigations hauturières. Les moyens de lutte contre l'incendie, tels que les **extincteurs** et notamment l'**extincteur poudre polyvalent (ABC)**, sont également obligatoires. Enfin, une trousse médicale conforme sous forme de **mallettes de secours** doit être présente à bord pour répondre aux premiers soins.

Ne manquez pas notre sélection complète de [gilets et bouées de sauvetage pour les quais](#) pour optimiser la sécurité de votre équipage.

Pour des interventions rapides et efficaces, explorez notre gamme d'[équipements d'intervention](#) adaptés aux situations d'urgence en mer.

En cas de besoin, découvrez nos solutions pour la [sécurité incendie et évacuation](#) afin de protéger vos collaborateurs et votre matériel à bord.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. F1280000

